

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Projektová dokumentace pro provádění stavby

F. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Objednatel: Město Klobouky u Brna

Zhotovitel: AQUATIS a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17107531

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

KSO: 833

Místo: Klobouky u Brna

CZ-CPV: 45246000-3

CC-CZ: 2

Datum: 16. 5. 2017

CZ-CPA: 42.9

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Aquatis, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17107531

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Místo: Klobouky u Brna

Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel: Město Klobouky u Brna

Projektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
OST.1	Ostatní náklady	0,00	0,00	OST
SO 01.1	Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85	0,00	0,00	STA
SO 01.1	Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85	0,00	0,00	Soupis
SO 01.1.1	Úprava toku km 0,884 80 - 1,407 70	0,00	0,00	Soupis
SO 01.1.2	Úprava toku km 1,407 70 - 1,608 90	0,00	0,00	Soupis
SO 01.1.3	Úprava toku km 1,608 90 - 2,184 00	0,00	0,00	Soupis
SO 01.1.4	Úprava toku 2,184 00 - 2,509 85	0,00	0,00	Soupis
SO 01.2	Úprava toku km 0,342 - 0,884 80	0,00	0,00	STA
SO 02	Výsadba břehových porostů	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

OST.1 - Ostatní náklady

KSO: 833
Místo: Klobouky u Brna

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel:
Město Klobouky u Brna

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Aquatix, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

OST.1 - Ostatní náklady

Místo:

Klobouky u Brna

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

16. 5. 2017

Projektant:

Aquatis, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

OST.1 - Ostatní náklady

Místo: Klobouky u Brna

Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel: Město Klobouky u Brna

Projektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	011144000	Rozbor sedimentů z koryta	kplt	1,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou, vytyčení obvodu staveniště	kplt	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	kplt	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	1 1	Dokumentace skutečného provedené stavby	kplt	1,000		0,00	
5	K	1 2	Přítomnost geologa na staveništi - převzetí základové spáry gabionů	kplt	1,000		0,00	
6	K	1 3	Vypracování povodňového plánu	kplt	1,000		0,00	
7	K	1 4	Autorský dozor projektanta	kplt	1,000		0,00	
8	K	1 8	Fotodokumentace v průběhu výstavby	kplt	1,000		0,00	

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

9	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kplt	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	3 2	Provizorní sjezdy do koryta	kplt	4,000		0,00	

P Poznámka k položce:

zemní práce spojené s dočasným provedením sjezdu do koryta, vč. úpravy terénu do původního stavu

11	K	3 R 001	Vytyčení a ochrana IS	kplt	1,000		0,00	
----	---	---------	-----------------------	------	-------	--	------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 1,407 70

KSO:

833

Místo:

Klobouky u Brna

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Aquatis, a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 1,407 70

Místo:

Klobouky u Brna

Datum:

16. 5. 2017

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 1,407 70

Místo: Klobouky u Brna

Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel: Město Klobouky u Brna

Projektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **0,00**

D 1 Zemní práce **0,00**

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	1 250,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					1 250,000			
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	1 250,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	23,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	23,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	522,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
P <i>Poznámka k položce: opakovaně, vč. zabezpečení kolíky ze dřeva " VV pol. 31</i>								
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	2 513,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					2 513,600			
7	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	314,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	735,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					735,600			
9	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	94,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					94,500			
10	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	104,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					104,600			
11	K	131301104	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	5 057,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					5 056,400			
VV					1,000			
VV					5 057,400			
12	K	131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	42,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					42,000			
13	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m beraněním	m	754,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					754,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	13010986	ocel profilová HE-B 260 jakost 11 375	t	5,022		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*93*9/1000 "9 zápor opakované použití"		5,022			
15	K	151711131	Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m	m	754,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	151721112	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu přes 4 do 10 m	m2	754,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	2 528,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*5056,4*50% výkopu"		2 528,200			
18	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	23,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	3 650,422		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		735,6*Ornice na MD, VV pol. 2"		735,600			
	VV		(5056,4+1)*0,5 "50% výkop na MD, VV pol. 1 a 29"		2 528,700			
	VV		104,6 "čištění koryta, pol. 33"		104,600			
	VV		94,5 "VV pol. 35"		94,500			
	VV		Mezisoučet		3 463,400			
	VV		(187,01+1059,8)*0,15 "ornice z MD, pol. 8 a 9"		187,022			
	VV	nalozeni_MD	Mezisoučet		187,022			
	VV		Součet		3 650,422			
20	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	1 794,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1498,6+296,1"přebytek zeminy na skládku"		1 794,700			
21	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	187,022		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		nalozeni_MD		187,022			
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 794,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1498,6+296,1 "přebytek zeminy"		1 794,700			
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3 589,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1794,7*2		3 589,400			
24	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	3 757,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		3757,9*VV pol. 3"		3 757,900			
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	149,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		40,2*VV pol. 18"		40,200			
	VV		9 "VV pol. 40"		9,000			
	VV		100,5 "VV pol. 56"		100,500			
	VV		Součet		149,700			
26	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	160,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		40,2*2 "pol. 18"		80,400			
	VV		Součet		80,400			
	VV		80,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		160,800			
27	M	58337344	štěrkopísek frakce 0-32	t	18,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		9*2 "VV pol. 40"		18,000			
28	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	201,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		100,5*2 "VV pol. 56"		201,000			
29	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 059,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1059,8 "pol. 9"		1 059,800			
30	K	181411131	Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 059,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1059,8*VV pol. 9"		1 059,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	31,794		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1059,8*300/10000 "300 kg/ha"		31,794			
32	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 870,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1870,1"VV pol. 8"		1 870,100			
33	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	56,103		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1870,1*300/10000 "300 kg/ha"		56,103			
34	K	181951102	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 995,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		958,4 "VV pol. 6"		958,400			
	VV		1037,5"VV pol. 7"		1 037,500			
	VV		Součet		1 995,900			
35	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	2 603,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2603,8 "VV pol. 4"		2 603,800			
36	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 470,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1470 "VV pol. 5"		1 470,000			
37	K	182301132	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 870,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1870,1 "VV pol. 8"		1 870,100			
38	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	87,897		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		31,794+56,103		87,897			
D 2			Zakládání				0,00	
39	K	212755218	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm	m	258,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		258,5 "VV pol. 52"		258,500			
40	M	2 001 1	T-kus pro drenážní potrubí DN 200 (D+M)	kus	12,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: vv pol. 53					
41	M	3 001 1	Koleno 90°pro drenážní potrubí DN 200 (D+M)	kus	1,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: vv pol. 55					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
42	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	7,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,3 "VV pol. 39"		7,300			
43	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1 "pol. 28"		1,000			
	VV		Součet		1,000			
44	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	6,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6,9 "VV pol. 24 b"		6,900			
45	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	6,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
46	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	149,100		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		145,7 "pol. 20"		145,700			
	VV		3,4 "VV pol. 50"		3,400			
	VV		Součet		149,100			
47	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10° do 35°, šířky geotextilie do 3 m	m2	2 708,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2708,5 "pol. 19"		2 708,500			
48	M	69311080	geotextilie netkaná PES 200 g/m2	m2	2 708,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
49	K	461511111	Opevnění z drátěných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného, tříděného zpracované na místě	m3	1 884,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1884,9 "VV pol. 15"		1 884,900			
50	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	15,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		15,2"VV pol. 38"		15,200			
51	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem	m3	271,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		208,4 "VV pol. 13"		208,400			
	VV		63 "VV pol. 34"		63,000			
	VV		Součet		271,400			
52	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	251,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		251,3 "pol. 14"		251,300			
53	K	464531111	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm	m3	5,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,5 "VV pol. 37"		5,500			
	VV		0,1 "VV pol. 47"		0,100			
	VV		Součet		5,600			
54	K	465210122	Schody z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	4,560		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,56*1" VV pol. 30"		4,560			
55	K	467951120	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osově vzdálenosti od 1 do 3 m jednoduchý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm	m	13,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,6 "VV pol. 36"		13,600			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
56	K	572131311	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním živinou směsí pro asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl. od 15 do 20 mm	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
57	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
58	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	74,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	8		Trubní vedení				0,00	
59	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 250	m	3,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,3*13 "VV pol. 54"		3,900			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
60	K	938901101	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích očištění dlažby od travního a divokého porostu, s vytrháním kořenů ze spár, s naložením odstraněného porostu na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m z lomového kamene nebo betonových desek	m2	207,760		0,00	CS ÚRS 2018 01
61	K	938903111	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	74,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				0,00	
62	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,708		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	15,372		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		1,708*9 "skládka 10 km"			15,372			
64	K	997321519	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,708		0,00	CS ÚRS 2018 01
D		998	Přesun hmot					0,00
65	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	4 944,793		0,00	CS ÚRS 2018 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					0,00
D		767	Konstrukce zámečnické					0,00
66	K	767 002	Pozinkovaná stabilizační tyč tr. 60,3x6,3 mm dl. 1,5 m	kus	126,000		0,00	
VV		126 "VV pol. 48"			126,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.2 - Úprava toku km 1,407 70 - 1,608 90

KSO:

833

Místo:

Klobouky u Brna

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Aquatis, a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.2 - Úprava toku km 1,407 70 - 1,608 90

Místo:

Klobouky u Brna

Datum:

16. 5. 2017

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt: SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis: **SO 01.1.2 - Úprava toku km 1,407 70 - 1,608 90**

Místo: Klobouky u Brna
Zadavatel: Město Klobouky u Brna
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 5. 2017
Projektant: Aquatis, a.s.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV						0,00
D	1	Zemní práce						0,00
1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	800,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		4*200			800,000			
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	800,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	17,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	17,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	201,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
P		<i>Poznámka k položce: opakovaně, vč. zabezpečení kolíky ze dřeva" VV pol. 31</i>						
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	2 012,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		251,5*8 "8 hod/den"			2 012,000			
7	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	251,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	395,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		395,7"pol. 2"			395,700			
9	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	110,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		110,2 "VV pol. 35"			110,200			
10	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	40,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		40,2 "VV pol. 33"			40,200			
11	K	131301104	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	2 210,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		2210 "VV pol. 1"			2 210,000			
VV		Součet			2 210,000			
12	K	131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	33,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		33,6"VV pol. 61"			33,600			
13	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m beraněním	m	603,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		603,6 "VV pol. 59a"			603,600			
14	M	13010986	ocel profilová HE-B 260 jakost 11 375	t	5,022		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	6*93*9/1000 "9 zápor opakované použití"		5,022			
15	K	151711131	Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m	m	603,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	151721112	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu přes 4 do 10 m	m2	603,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	1 105,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,5*2210 "50% výkopu"		1 105,000			
18	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	17,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	1 883,990		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	395,7"Ornice na MD, VV pol. 2"		395,700			
		VV	(2210)*0,5 "50% výkop na MD, VV pol. 1 "		1 105,000			
		VV	40,2 "čištění koryta, pol. 33"		40,200			
		VV	110,2 "VV pol. 35"		110,200			
		VV	Mezisoučet		1 651,100			
		VV	(873,2+679,4)*0,15 "ornice z MD, pol. 8 a 9"		232,890			
		VV	Mezisoučet		232,890			
		VV	Součet		1 883,990			
20	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	304,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	141,4+162,8"přebytek zeminy na skládku"		304,200			
21	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z homin tř. 1 až 4	m3	232,890		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	nalozeni_MD		232,890			
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	304,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	304,2 "přebytek zeminy"		304,200			
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	608,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	304,2*2		608,400			
24	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	2 219,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	2219 "VV pol. 3"		2 219,000			
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	112,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	24,3"VV pol. 18"		24,300			
		VV	8,1"VV pol. 40"		8,100			
		VV	80,5 "VV pol. 56"		80,500			
		VV	Součet		112,900			
26	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	97,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	24,3*2 "pol. 18"		48,600			
		VV	Součet		48,600			
		VV	48,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		97,200			
27	M	58337344	štěrkopísek frakce 0-32	t	16,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	8,1*2 "VV pol. 40"		16,200			
28	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	161,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	80,5*2 "VV pol. 56"		161,000			
29	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	679,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	679,4 "pol. 9"		679,400			
30	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	679,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	679,4"VV pol. 9"		679,400			
31	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	11,382		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	379,4*300/10000 "300 kg/ha"		11,382			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	873,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		873,2"VV pol. 8"		873,200			
33	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	26,196		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		873,2"300/10000 "300 kg/ha"		26,196			
34	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 295,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		698,3 "VV pol. 6"		698,300			
	VV		597,4"VV pol. 7"		597,400			
	VV		Součet		1 295,700			
35	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	605,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		605,6"VV pol. 4"		605,600			
36	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	605,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		605,6"VV pol. 5"		605,600			
37	K	182301132	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	873,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		873,2 "VV pol. 8"		873,200			
38	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	37,578		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,382+26,196		37,578			
D	2		Zakládání				0,00	
39	K	212755218	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm	m	207,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		207,2 "VV pol. 52"		207,200			
40	M	2 001 1	T-kus pro drenážní potrubí DN 200 (D+M)	kus	10,000		0,00	
P			Poznámka k položce: vv pol. 53					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
41	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	14,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,6 "VV pol. 39"		14,600			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
42	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	87,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		84,4 "pol. 20"		84,400			
	VV		0,5 "VV pol. 50"		0,500			
	VV		2,7 "VV pol. 51"		2,700			
	VV		Součet		87,600			
43	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10° do 35°, šířky geotextilie do 3 m	m2	1 855,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1855,6 "pol. 19"		1 855,600			
44	M	69311080	geotextilie netkaná PES 200 g/m2	m2	1 855,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	461511111	Opevnění z drátěných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného, tříděného zpracované na místě	m3	1 262,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1262 "VV pol. 15"		1 262,000			
46	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	30,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		30,5"VV pol. 38"		30,500			
47	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem	m3	199,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		142,5 "VV pol. 13"		142,500			
	VV		57 "VV pol. 34"		57,000			
	VV		Součet		199,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	201,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		201,2 "pol. 14"		201,200			
49	K	464531111	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm	m3	5,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,4 "VV pol. 37"		5,400			
	VV		Součet		5,400			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
50	K	572131311	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním živичnou směsí pro asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl. od 15 do 20 mm	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
52	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	74,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	8		Trubní vedení				0,00	
53	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 250	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,3*10 "VV pol. 54"		3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
54	K	938903111	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	74,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				0,00	
55	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,708		0,00	CS ÚRS 2018 01
56	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	15,372		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,708*9 "skládka 10 km"		15,372			
57	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,708		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				0,00	
58	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	3 438,415		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
59	K	767 002	Pozinkovaná stabilizační tyč tr. 60,3x6,3 mm dl. 1,5 m	kus	101,000		0,00	
	VV		18 "VV pol. 48"		18,000			
	VV		83 "VV pol. 49"		83,000			
	VV		Součet		101,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.3 - Úprava toku km 1,608 90 - 2,184 00

KSO: 833
Místo: Klobouky u Brna

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel:
Město Klobouky u Brna

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Aquatix, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.3 - Úprava toku km 1,608 90 - 2,184 00

Místo:

Klobouky u Brna

Datum:

16. 5. 2017

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.3 - Úprava toku km 1,608 90 - 2,184 00

Místo: Klobouky u Brna

Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel: Město Klobouky u Brna

Projektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	1 700,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					4*70+2*270+4*220	1 700,000		
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	1 700,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	575,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: opakovaně vč. zabezpečení kolíky ze dřeva " VV pol. 31					
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	2 088,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					261*8 "8 hod/den"	2 088,000		
7	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	261,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	711,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					711,7"pol. 2"	711,700		
9	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	228,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					228,4 "VV pol. 35"	228,400		
10	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	115,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					115 "VV pol. 33"	115,000		
11	K	131301104	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	2 024,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					2023,1 "VV pol. 1"	2 023,100		
VV					1,5"VV pol. 29"	1,500		
VV					Součet	2 024,600		
12	K	131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	42,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					42 "VV pol. 61"	42,000		
13	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m beraněním	m	626,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					626,1 "VV pol. 59a"	626,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	13010986	ocel profilová HE-B 260 jakost 11 375	t	5,022		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*93*9/1000 "9 zápor opakované použití"		5,022			
15	K	151711131	Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m	m	626,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	151721112	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu přes 4 do 10 m	m2	626,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdňením dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	1 011,550		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*2023,1 "50% výkopu"		1 011,550			
18	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	2 519,005		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		711,7*Ornice na MD, VV pol. 2"		711,700			
	VV		(2023,1+1,5)*0,5 "50% výkop na MD, VV pol. 1 a 29"		1 012,300			
	VV		115 "čištění koryta, pol. 33"		115,000			
	VV		228,4 "VV pol. 35"		228,400			
	VV		Mezisoučet		2 067,400			
	VV		(2779,1+231,6)*0,15 "ornice z MD, pol. 8 a 9"		451,605			
	VV	nalozeni_MD	Mezisoučet		451,605			
	VV		Součet		2 519,005			
20	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	900,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		640,1+260,1 "přebytek zeminy na skládku"		900,200			
21	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	451,605		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		nalozeni_MD		451,605			
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	900,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		900,2 "přebytek zeminy"		900,200			
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1 800,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		900,2*2		1 800,400			
24	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	1 728,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1728 "VV pol. 3"		1 728,000			
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	226,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		69,3"VV pol. 18"		69,300			
	VV		50,8"VV pol. 21"		50,800			
	VV		22,9"VV pol. 40"		22,900			
	VV		83,5"VV pol. 56"		83,500			
	VV		Součet		226,500			
26	M	583373020	štěrkopisek frakce 0/16	t	277,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		69,3*2 "pol. 18"		138,600			
	VV		Součet		138,600			
	VV		138,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		277,200			
27	M	58337344	štěrkopisek frakce 0-32	t	45,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		22,9*2 "VV pol. 40"		45,800			
28	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	167,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		83,5*2 "VV pol. 56"		167,000			
29	M	583439620	kamenivo drcené hrubé frakce 0-64	t	101,600		0,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Drcené kamenivo dle ČSN EN 13242 (kamenivo pro nestmelené směsi					
	VV		50,8*2 "pol. 21"		101,600			
30	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	231,600		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	231,6 "pol. 9"		231,600			
31	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	231,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	231,6"VV pol. 9"		231,600			
32	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	6,948		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	231,6*300/10000 "300 kg/ha"		6,948			
33	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	2 779,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	2779,1"VV pol. 8"		2 779,100			
34	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	83,373		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	2779,1*300/10000 "300 kg/ha"		83,373			
35	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 421,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	1200,8 "VV pol. 6"		1 200,800			
		VV	220,6"VV pol. 7"		220,600			
		VV	Součet		1 421,400			
36	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 837,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	1837,1 "VV pol. 4"		1 837,100			
37	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	1 837,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	1837,1 "VV pol. 5"		1 837,100			
38	K	182301132	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	2 779,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	2779,1 "VV pol. 8"		2 779,100			
39	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	90,321		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	83,373+6,948		90,321			
D	2		Zakládání				0,00	
40	K	212755218	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm	m	215,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	215,3 "VV pol. 52"		215,300			
41	M	2 001 1	T-kus pro drenážní potrubí DN 200 (D+M)	kus	10,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: vv pol. 53					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
42	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	14,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	14,6 "VV pol. 39"		14,600			
43	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,5 "pol. 28"		1,500			
		VV	Součet		1,500			
44	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	10,3 "VV pol. 24 b"		10,300			
45	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
46	K	338121125	Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových se zabetonováním patky betonem tř. B 7,5, o objemu přes 0,15 do 0,20 m3	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
47	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	29,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
49	M	553422550	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm	kus	29,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15° sklonu svahu, výšky do 1,6 m	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
51	M	313275020	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 150 cm	m	95,950		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		95*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		95,950			
52	K	348401310	Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15° sklonu svahu ostatného, výšky do 2,0 m	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
53	M	31478001	drát ostnatý D 2mm	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
54	K	348401360	Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15° sklonu svahu při háčkování pletiva k napínacímu drátu	m	285,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		95*3		285,000			
55	M	156192000	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
56	K	451311511	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. do 100 mm	m2	130,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		130,9 "VV pol. 10"		130,900			
57	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	37,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		35,5 "pol. 20"		35,500			
	VV		1,5 "VV pol. 51"		1,500			
	VV		Součet		37,000			
58	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10° do 35°, šířky geotextilie do 3 m	m2	2 777,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2777,3 "pol. 19"		2 777,300			
59	M	69311080	geotextilie netkaná PES 200 g/m2	m2	2 777,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
60	K	461511111	Opevnění z drátěných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného, tříděného zpracované na místě	m3	1 079,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1079,3 "VV pol. 15"		1 079,300			
61	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	30,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		30,5"VV pol. 38"		30,500			
62	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem	m3	398,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		341,4"VV pol. 13"		341,400			
	VV		57 "VV pol. 34"		57,000			
	VV		Součet		398,400			
63	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	525,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		525,1 "pol. 14"		525,100			
64	K	464531111	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm	m3	13,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,7 "VV pol. 37"		13,700			
	VV		0,2 "VV pol. 47"		0,200			
	VV		Součet		13,900			
65	K	464541111	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky ze štěrkodrtí, z terénu, frakce do 63 mm	m3	5,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,7 "VV pol. 11"		5,700			
66	K	465210122	Schody z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	4,560		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,56*1" VV pol. 30"		4,560			
67	K	467951120	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m jednoduchý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm	m	40,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		40,8"VV pol. 36"		40,800			
D 5			Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	572131311	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním živičnou směsí pro asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl. od 15 do 20 mm	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
70	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	148,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 8			Trubní vedení				0,00	
71	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 250	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			0,3*10 "VV pol. 54"		3,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
72	K	938903111	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	148,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	966071823	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 997			Přesun sutě				0,00	
74	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,746		0,00	CS ÚRS 2018 01
75	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	33,714		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			3,746*9 "skládka 10 km"		33,714			
76	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,746		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
77	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	3 622,236		0,00	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00	
D 767			Konstrukce zámečnické				0,00	
78	K	767 002	Pozinkovaná stabilizační tyč tr. 60,3x6,3 mm dl. 1,5 m	kus	47,000		0,00	
VV			47 "VV pol. 49"		47,000			
VV			Součet		47,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.4 - Úprava toku 2,184 00 - 2,509 85

KSO: 833
Místo: Klobouky u Brna

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel:
Město Klobouky u Brna

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Aquatīs, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis:

SO 01.1.4 - Úprava toku 2,184 00 - 2,509 85

Místo:

Klobouky u Brna

Datum:

16. 5. 2017

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt: SO 01.1 - Úprava toku km 0,884 80 - 2,509 85

Soupis: **SO 01.1.4 - Úprava toku 2,184 00 - 2,509 85**

Místo: Klobouky u Brna
Zadavatel: Město Klobouky u Brna
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 5. 2017
Projektant: Aquatis, a.s.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	1 120,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					1 120,000			
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	1 120,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	325,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
P <i>Poznámka k položce: opakovaně vč. zabezpečení kolíky ze dřeva VV pol. 31</i>								
6	K	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	2,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					2,200			
7	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	353,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					353,200			
8	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	65,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					65,200			
9	K	131301104	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	1 134,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					1 134,900			
VV					1 134,900			
10	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	701,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					701,400			
11	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	1 265,930		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					353,200			
VV					567,450			
VV					65,200			
VV					985,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(709,6+1157,6)*0,15 "ornice z MD, pol. 8 a 9"		280,080			
	VV	nalozeni_MD	Mezisoučet		280,080			
	VV		Součet		1 265,930			
13	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	379,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		305,8+73,2"přebytek zeminy na skládku"		379,000			
14	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z homin tř. 1 až 4	m3	280,080		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		nalozeni_MD		280,080			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	379,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		379"přebytek zeminy"		379,000			
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	758,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		379*2		758,000			
17	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	894,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		894,3 "VV pol. 3"		894,300			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1 318,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		150,8 "VV pol. 16"		150,800			
	VV		1167,2"VV pol. 18"		1 167,200			
	VV		Součet		1 318,000			
19	M	583373030	štěrkopísek frakce 0-63	t	603,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		150,8*2 "pol.16"		301,600			
	VV		301,6*2 "Přepočtené koeficientem množství		603,200			
20	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	4 668,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1167,2*2 "pol. 18"		2 334,400			
	VV		Součet		2 334,400			
	VV		2334,4*2 "Přepočtené koeficientem množství		4 668,800			
21	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 157,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1157,6 "pol. 9"		1 157,600			
22	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 157,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1157,6"VV pol. 9"		1 157,600			
23	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	34,728		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1157,6*300/10000 "300 kg/ha"		34,728			
24	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	709,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		709,6"VV pol. 8"		709,600			
25	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	21,288		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		709,6*300/10000 "300 kg/ha"		21,288			
26	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 297,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		926,7 "VV pol. 6"		926,700			
	VV		1371,1"VV pol. 7"		1 371,100			
	VV		Součet		2 297,800			
27	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	713,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		713,1 "VV pol. 5"		713,100			
28	K	182301132	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	709,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		709,6 "VV pol. 8"		709,600			
29	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	56,016		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		34,728+21,288		56,016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání				0,00	
30	K	212755211	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 50 mm	m	314,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		314 "VV pol. 23"		314,000			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
31	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	19,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		19 "pol. 27"		19,000			
32	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	65,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		65,6 "VV pol. 24 c"		65,600			
33	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	65,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	4,030		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,9 "VV pol. 26d"		3,900			
	VV		0,13 "VV pol. 27c"		0,130			
	VV		Součet		4,030			
35	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,1 "VV pol. 26e"		2,100			
	VV		Součet		2,100			
36	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoli druhu oceli jakéhokoli průměru a roztečí	t	4,950		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,2 "VV pol. 26c"		4,200			
	VV		0,75 "VV pol. 27b"		0,750			
	VV		Součet		4,950			
37	K	338121125	Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových se zabetonováním patky betonem tř. B 7,5, o objemu přes 0,15 do 0,20 m3	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
38	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	101,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
40	M	553422550	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm	kus	101,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	348401120	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15° sklonu svahu, výšky do 1,6 m	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
42	M	313275020	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 150 cm	m	328,250		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		325*1,01 Přepočtené koeficientem množství		328,250			
43	K	348401310	Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15° sklonu svahu ostatního, výšky do 2,0 m	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
44	M	31478001	drát ostnatý D 2mm	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	348401360	Osazení oplocení ze strojového pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu do 15° sklonu svahu při háčkování pletiva k napínacímu drátu	m	975,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		325*3		975,000			
46	M	156192000	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 5			Komunikace pozemní				0,00	
47	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: VV pol. 44					
48	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: VV pol. 45					
49	K	572131311	Vyrovnnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním živčinou směsí pro asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl. od 15 do 20 mm	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	44,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: VV pol. 46					
52	M	592453080	dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
D 8			Trubní vedení					0,00
53	K	822572111	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 1650	m	314,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			314 "VV pol. 22"		314,000			
54	M	R822 001	Trouba železobetonová žlabová DN 1600, 160-40/200	kus	157,000		0,00	
VV			157 "314/2, VV pol. 22"		157,000			
55	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			2*8 "VV pol. 41f"		16,000			
56	K	894201120	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	8,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			8,7 "VV pol. 26 a"		8,700			
57	K	894201220	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	72,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			72 "VV pol. 26 b"		72,000			
58	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
59	M	59224120	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x9 cm, stupadla poplastovaná	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: VV pol. 26f					
60	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: vv POL. 41					
61	M	R008 001	Horní dílec pro vtokovou mříž 50/20 CP	kus	8,000		0,00	
62	M	R008 002	Spodní dílec s horním odtokem pro PVC 150	kus	8,000		0,00	
63	M	592238730	mříž vtoková s rámem pro uliční vpusti 500/500	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
64	M	59223824	vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
65	M	592238750	koš nízký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech,pro rám 500/500	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
66	M	R008 003	Průběžný dílec vysoký s odtokem 150 výšky 365 mm	kus	8,000		0,00	
67	K	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
68	M	56230606	šachtový poklop z PU + rám HDPE, 12,5t, D700 mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: VV pol. 26 e					
69	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m3	241,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			241,1 "VV pol. 12"		241,100			
70	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	349,400		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	349,4 "VV pol. 24 a"		349,400			
71	K	R 822 002	Podkladek pod hrdlovou troubu DN 1600 D+M	kus	314,000		0,00	
		VV	314 "VV pol. 32"		314,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
72	K	935111111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těžného nebo štěrkopísku z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm	m	514,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	514 "VV pol.25"		514,000			
73	M	592275180	žlabovka betonová 50x50x13 cm	kus	1 028,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
		VV	514*2 "VV pol. 25"		1 028,000			
74	K	966071823	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	325,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				0,00	
75	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,131		0,00	CS ÚRS 2018 01
76	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	10,179		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,131*9 "skládka 10 km"		10,179			
77	K	997321519	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,131		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				0,00	
78	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 277,240		0,00	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
79	K	767 001	Odstranění ocelové lávky s přemístěním	kplt	1,000		0,00	
P			Poznámka k položce: VV pol.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.2 - Úprava toku km 0,342 - 0,884 80

KSO: 833
Místo: Klobouky u Brna

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel:
Město Klobouky u Brna

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Aquatis, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 01.2 - Úprava toku km 0,342 - 0,884 80

Místo:

Klobouky u Brna

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

16. 5. 2017

Projektant:

Aquatis, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt: SO 01.2 - Úprava toku km 0,342 - 0,884 80

Místo: Klobouky u Brna

Zadavatel: Město Klobouky u Brna

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 16. 5. 2017

Projektant: Aquatis, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	300,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					300	300,000		
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m2	300,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	542,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: opakované, včetně dřevěných kolíků cca 200 ks					
6	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	292,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					292 "VV pol. 2"	292,000		
7	K	124303101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 1 000 m3	m3	39,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					39,4 "VV pol. 35"	39,400		
8	K	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí s přehozením rozpojeného nánosů do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině tř. 3	m3	108,560		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					542,8*1*0,2 "VV pol. 33"	108,560		
9	K	131301104	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 5 000 m3	m3	587,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					587,6 "pol. 1"	587,600		
VV					1 "pol. 29"	1,000		
VV					Součet	588,600		
10	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	293,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					0,5*587,6 "50% výkopu, VV pol. 1"	293,800		
11	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	1 275,875		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV					292 "Ornice na MD, VV pol. 2"	292,000		
VV					587,6+1 "50% výkop na MD, VV pol. 1 a 29"	588,600		
VV					108,6 "čištění koryta, VV pol. 33"	108,600		
VV					39,4 "VV pol. 35"	39,400		
VV					Mezisoučet	1 028,600		
VV					(1409,3+239,2)*0,15 "ornice z MD, VV pol. 8 a 9"	247,275		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	nalozeni_MD	Mezisoučet		247,275			
	VV		Součet		1 275,875			
13	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	322,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		281,3+40,7" přebytek zeminy na skládku"		322,000			
14	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	247,275		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	nalozeni_MD			247,275			
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	304,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		304,2 "VV pol. 3"		304,200			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	34,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		34,6 "pol. 18"		34,600			
17	M	583373020	štěrkopísek frakce 0/16	t	138,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		34,6*2 "VV pol. 18"		69,200			
	VV		69,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		138,400			
18	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	239,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		239,2 "VV pol. 9"		239,200			
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	239,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		239,2 "VV pol. 9"		239,200			
20	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	7,176		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		239,2*300/10000 "300 kg/ha"		7,176			
21	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 409,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1409,3 "VV pol. 8"		1 409,300			
22	M	005724740	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	42,279		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1409,3*300/10000 "300 kg/ha"		42,279			
23	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	515,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		301,5 "VV pol. 6"		301,500			
	VV		214,2 "VV pol. 7"		214,200			
	VV		Součet		515,700			
24	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 249,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1249,9" VVpol. 4"		1 249,900			
25	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	710,700		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		710,7" VV pol. 5"		710,700			
26	K	182301132	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 409,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1409,3"vv pol. 8"		1 409,300			
27	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	49,455		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,176+42,279		49,455			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
28	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	1,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1 "VV pol. 28"		1,000			
	VV		0,1 "VV pol. 47"		0,100			
	VV		Součet		1,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	6,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6,9" pol. 24 "		6,900			
30	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	6,900		0,00	CS ÚRS 2018 01
31	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	0,165		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		150"(1,1)/1000 "odhad 150 kg/m3"		0,165			
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
32	K	451311511	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. do 100 mm	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		35"vv pol. 10"		35,000			
33	K	451571211_2	Lože z kameniva těženého vrstva tl do 100 mm	m2	49,240		0,00	
	VV		49,24 "VV pol. 40"		49,240			
34	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10° do 35°, šířky geotextilie do 3 m	m2	851,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		851,5 "VV pol. 19"		851,500			
35	M	69311226	geotextilie netkaná PES 150 g/m2	m2	851,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
36	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakéhokoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	198,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		164 "VV pol. 13"		164,000			
	VV		34,5"VV pol. 34"		34,500			
	VV		Součet		198,500			
37	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	241,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		241,2 "VV pol. 14"		241,200			
38	K	464531111	Pohoz dna nebo svahů jakéhokoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,8 "VV pol. 37"		2,800			
39	K	464531111_2	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zrno 0 až 63 mm z terénu	m3	16,500		0,00	
	VV		16,5 "VV pol. 11"		16,500			
40	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	35,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		35 "VV pol. 10"		35,000			
41	K	467951120	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m jednoduchý z kulatiny Ø od 200 do 290 mm	m	13,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,6 "VV pol. 36"		13,600			
D 5			Komunikace pozemní				0,00	
42	K	572131311	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním živinou směsí pro asfaltový koberec tenký BBTM (AKT) tl. od 15 do 20 mm	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
44	K	938901101	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích očištění dlažby od travního a divokého porostu, s vytrháním kořenů ze spár, s naložením odstraněného porostu na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m z lomového kamene nebo betonových desek	m2	495,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
45	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	568,579		0,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 02 - Výsadba břehových porostů

KSO: 833
Místo: Klobouky u Brna

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2017

Zadavatel:
Město Klobouky u Brna

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Aquatis, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt:

SO 02 - Výsadba břehových porostů

Místo:

Klobouky u Brna

Datum:

16. 5. 2017

Zadavatel:

Město Klobouky u Brna

Projektant:

Aquatis, a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Klobouky u Brna - úprava Klobouckého potoka

Objekt: SO 02 - Výsadba břehových porostů

Místo: Klobouky u BrnaDatum: 16. 5. 2017

Zadavatel: Město Klobouky u BrnaProjektant: Aquatis, a.s.

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV						0,00
D	1	Zemní práce						0,00
1	K	183101113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	80,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		80 "pol. 8"			80,000			
2	K	183101114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	115,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115 "pol. 3"			115,000			
3	K	1839 001	Ochrana dřevin proti okusu jutovým pásem (vč. montáže)	kus	115,000		0,00	
VV		115 "pol. 4"			115,000			
4	K	183951111	Ochrana dřevin chemickým postřikem strojně	m2	115,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115			115,000			
5	M	1839 001	Chemická ochrana dřevin proti okusu (10 kg)	bal	1,000		0,00	
6	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus	115,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115 "pol. 1 a 2"			115,000			
7	M	026503300	Olše lepkavá /Alnus glutinosa/ 150-180cm KK	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
8	M	0265 002	Vrba (150 - 200 cm)	kus	45,000		0,00	
9	K	184102211	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu	kus	80,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
10	M	0265 005	Vrba (do 65 cm)	kus	30,000		0,00	
11	M	0265 006	Střemcha obecná (do 65 cm)	kus	50,000		0,00	
12	K	184215113	Ukotvení dřeviny kůly jedním kulem, délky přes 2 do 3 m	kus	345,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		345			345,000			
13	M	052171180	tyče dřevěné v kůře D 100mm dl 8m	m3	8,125		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		345*(3,14*0,05*0,05*3) "pol. 5"			8,125			
14	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,029		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115*0,25/1000			0,029			
15	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit	kg	28,750		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115*0,25			28,750			
16	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	119,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		115*0,01*1*52*2 "po dobu dvou let, 1x týdně"			119,600			
17	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	119,600		0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1 076,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		119,6*(10-1) "celkem 10 km"			1 076,400			
D		998	Přesun hmot					0,00
19	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	7,230		0,00	CS ÚRS 2018 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J. Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST